

Made in Germany

Die LTE MIMO Duo-Mobil Antenne optimalen LTE Empfang ! Sicherheitshinweis + Montageanleitung

ACHTUNG

Bei allen Arbeiten an den Antennenanschlüssen Router oder Modem ausschalten !
Bei Nichtbeachtung besteht die Gefahr der Zerstörung Ihres Gerätes.!

Da LTE mit der MIMO (2xRx = Empfänger 2x Tx = Sender) Technologie arbeitet, sind die meisten bekannten und schon am Markt befindlichen LTE Router (z.B. Huawei, Speedport, FritzBox) mit 2 externen Antennenanschlüssen ausgestattet. Um die optimale Datenrate des LTE Netzes zu nutzen montieren Sie die LTE MIMO Duo-Mobilantenne mit den beigefügten Saufnäpfen am Fenster oder an einer nichtmetallischen glatten Fläche im Innen- oder Außenbereich gemäß dem Foto. Die Antenne ist UV beständig. Sie kann auch im Innenbereich mit dem beigelegten Standfuß. z.B. in der Fensterbank aufgestellt werden. Bitte beachten Sie das die meisten Router, mit internen Antennen, die externen Antennen meist nur erkennen wenn beide externen Antennenanschlüsse beschaltet sind.

Technische Daten:

Geeignet für alle Netze von 790 - 2600 MHz,
Für Vodafone und Telekom geeignet.

Gute Empfangseigenschaften auch im UMTS und EDGE Bereich.

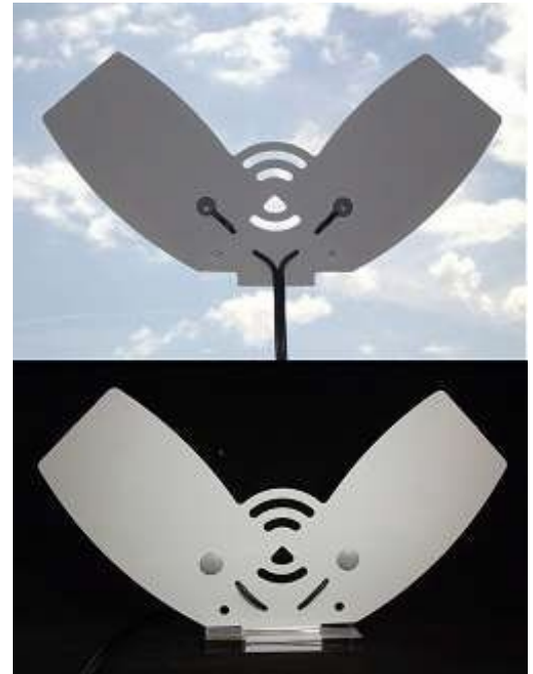
Antennengewinn: 3 dB(i)

Kabel: RG174 Dual, 1,5m mit 2 x SMA Stecker

Wittenberg Antennen und Zubehör UG
31167 Bockenem, Tel.: 05067 / 2131
mail: team@wittenberg-antennen.de
www.wittenberg-antennen.de

WITTENBERG

www.wittenberg-antennen.de



Sonderzubehör



Fensterdurchführung
Duo, 1,2m lowloss Label
2x FME Stecker/Buchse



lowloss Verlängerungen
FME Stecker/Buchse
in 2m / 5m / 10m

Made in Germany

Made in Germany

Die LTE MIMO Duo-Mobil Antenne optimalen LTE Empfang ! Sicherheitshinweis + Montageanleitung

ACHTUNG

Bei allen Arbeiten an den Antennenanschlüssen Router oder Modem ausschalten !
Bei Nichtbeachtung besteht die Gefahr der Zerstörung Ihres Gerätes.!

Da LTE mit der MIMO (2xRx = Empfänger 2x Tx = Sender) Technologie arbeitet, sind die meisten bekannten und schon am Markt befindlichen LTE Router (z.B. Huawei, Speedport, FritzBox) mit 2 externen Antennenanschlüssen ausgestattet. Um die optimale Datenrate des LTE Netzes zu nutzen montieren Sie die LTE MIMO Duo-Mobilantenne mit den beigefügten Saufnäpfen am Fenster oder an einer nichtmetallischen glatten Fläche im Innen- oder Außenbereich gemäß dem Foto. Die Antenne ist UV beständig. Sie kann auch im Innenbereich mit dem beigelegten Standfuß. z.B. in der Fensterbank aufgestellt werden. Bitte beachten Sie das die meisten Router, mit internen Antennen, die externen Antennen meist nur erkennen wenn beide externen Antennenanschlüsse beschaltet sind.

Technische Daten:

Geeignet für alle Netze von 790 - 2600 MHz,
Für Vodafone und Telekom geeignet.

Gute Empfangseigenschaften auch im UMTS und EDGE Bereich.

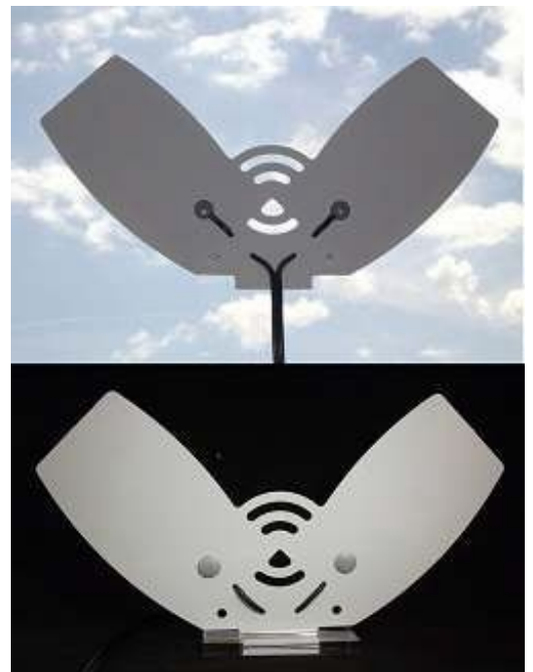
Antennengewinn: 3 dB(i)

Kabel: RG174 Dual, 1,5m mit 2 x SMA Stecker

Wittenberg Antennen und Zubehör UG
31167 Bockenem, Tel.: 05067 / 2131
mail: team@wittenberg-antennen.de
www.wittenberg-antennen.de

WITTENBERG

www.wittenberg-antennen.de



Sonderzubehör



Fensterdurchführung
Duo, 1,2m lowloss Label
2x FME Stecker/Buchse



lowloss Verlängerungen
FME Stecker/Buchse
in 2m / 5m / 10m

Made in Germany